

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Studium nových chelátorů železa pro prevenci poškození srdečních buněk oxidačním stresem**

Jazyk práce: český jazyk

Uchazeč: **Mgr. Petra Bendová**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Patobiochemie a xenobiochemie

Konzultant: Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.

Oponent: Prof. RNDr. Eva Kvasničková, CSc.

Předseda komise: Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.

Členové komise: Prof. MUDr. Jaroslav Dršata, CSc.

Doc. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.

Datum obhajoby: 3.2.2011

Průběh obhajoby: Diplomová práce Mgr. Petry Bendové byla uznána jako práce rigorózní. Rozsah experimentálních výsledků byl mimořádný a umožnil sepsání a vydání 2 publikací v časopise Chem.Res. Toxicol. (IF 3,74).

Výsledek obhajoby: **prospěla**